

OLYMPUS HÍBRIDO

VEHÍCULO DE RECOGIDA DE RESIDUOS



Una solución "Plug In" que, gracias a sus características técnicas, aporta un conjunto de beneficios de carácter ambiental y de salud pública indiscutibles

RECOLECTOR OLYMPUS HÍBRIDO



200 Tn

recogidas, compactadas y descargadas
LIMPIAMENTE

VS.

RECOLECTOR "DIESEL" EURO V



CO₂ 437.000 g
CO 2.806 g
NO_x 748 g
HC 859 g
PM 37,42 g

200 Tn

recogidas, compactadas y descargadas

RECOLECTOR "DIESEL LIMPIO" EURO VI



CO₂ 437.000 g
CO 2.806 g
NO_x 748 g
HC 243 g
PM 18,71 g

200 Tn

recogidas, compactadas y descargadas



Extrapolando a 8 años de servicio, dos portes diarios, 6 Tn/porte de un recolector "Diesel limpio" Euro VI, se deja de emitir

CO₂
76.562.000 g

CO
491.000 g

NO_x
131.000 g

HC
43.000 g

PM
3.270 g



ROS ROCA S.A.U.

Av.Cervera s/n, 25300 Tàrraga, ESPAÑA

T +34 (0) 973 508 100, E rosroca@rosroca.com, W www.rosroca.es

Reservado el derecho a modificaciones técnicas. Especificaciones sujetas a modificación sin previo aviso. Las ilustraciones no necesariamente muestran los equipos en su versión estándar.